Index of Claims



Application No.	Applicant(s)
09/974,578	AOKI ET AL.
Examiner	Art Unit

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
Ι	Interference

Khanh V. Nguyen

Date

Α	Appeal
О	Objected

2817

		L	<u> </u>				j		L	
CI	-i	$\overline{}$								
Cla	1	-		т		Date	e	_	_	\vdash
l _	Original	12/12/03								
Final	i i ii	12								
"	lõ	2								
	l		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	1	=	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		
	2	╙	L_	<u> </u>	ļ	<u> </u>				Ш
<u></u>	3	L	L		_	ļ				Ш
	4	Щ.	ļ	ļ	_			<u> </u>	_	Ш
	5	Ц_	L	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u></u>	6	1				_				Ш
	7	Ц.	_	<u> </u>		_	_	_	_	Ш
	8	Ц.				_		ļ <u>.</u>		Ш
	9	1		L_		<u> </u>	_			Ш
	10	Ц_		ļ				_		Ш
<u></u>	11	Щ.		_			<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	12	Щ.	ļ	<u> </u>		<u> </u>	L.			Ц
	13	11_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_		Ш
	14	\coprod	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			Щ
	15	Ц_		<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Ш
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	Щ			匚	<u> </u>		_		Ш
	17	L					L.,			
	18	LL.								Ш
L	19	LL.								
	20	ĹĹ			<u> </u>					
	21	Ш								
	22	Ш								
	23									
	24	止	<u> </u>							
	25									
	26	Ш								
	27			_						
	28	L			L					
	29	LL								
	30 31	Ш								
	31	Ш	<u> </u>							
	32	Ш				<u> </u>				Ш
L	33	Ш								Ш
	32 33 34			L						
L	35	Ш	L_							
L	36	Ш	<u> </u>							
	37 38	Щ								Ш
L	38	Щ	<u></u>							
	39	Ш								Ш
L	40	L	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$						Ш
	41	\mathbb{U}			L					Ш
<u></u>	42	٧	L							Ш
	43	=								
	44	V			L	L.				Ш
	45									Ш
	46									
	47									
	48									
	49									
	50									\neg
		_	_	_						

EE ED I	CIC	AIIII	_			'	Dati	_			
53	Final	Original									
53		51		_	m						Ι
53		52	-	┢		\vdash					
54		53				-					
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54				\vdash					-
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99		55	\vdash	┢	 	-	-				-
58		56	_	\vdash	\vdash	\vdash		-			┢
58		57	-	┝╌	┢┈	-		 			\vdash
59 0		58		\vdash	-			\vdash			┢
60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 67 66 77 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u> </u>	59		_	\vdash			\vdash	\vdash		╁─
61 62 63 63 64 65 65 66 66 67 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_	60									
62 63 64 65 65 66 66 67 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		61		\vdash	 			\vdash	\vdash		
63 64 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		62			┢		\vdash	\vdash	\vdash	-	-
64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		63						_	-		
65 66 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		64			-			_	<u> </u>	\vdash	
66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65							 		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 91 99 91 99 91 99 90 99 90 99 90 99 9		66							Г		Γ
68 69 70 70 71 71 72 73 74 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		67									· · · · ·
69		68									
70		69									
71		70									
73		71									
73		72									
76		73									
76		74									
78	<u></u>	75									L_
78		76								_	<u> </u>
79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		78				_					ļ
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99											L
82		80			<u> </u>						
83 84 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		81			<u> </u>	L					<u> </u>
84		82			_	_	_	\vdash			_
85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9						\vdash					_
86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		84	_		<u> </u>	<u> </u>					
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					H	L	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	_
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9		00			-					Ι.,	_
89											
90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9		80									┝
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9		an									\vdash
92 93 94 95 96 97 98 99											-
93 94 95 96 97 98 99 99 99 9		92									\vdash
94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99					 -					Н	
95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99											
96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99											
97 98 99											
99		97									
100				Щ							<u> </u>
		100									L_

Claim		Date									
Final	Original										
Ш											
	101										
	101 102 103		<u> </u>								
	103									Ш	
	104 105						L	L			
	105			<u> </u>	<u> </u>	L	_		L	Ш	
	106			<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	
	107			_			<u> </u>	<u> </u>	L	Н	
	108 109	<u> </u>	_		-		_	⊢	-	\vdash	
	110		-	-			┝	 		\vdash	
	111	-	_	-	<u> </u>				-	Н	
	112		-				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	112 113		_	 	\vdash		\vdash	\vdash			
	114						Г	<u> </u>	 		
	114 115			Г	\Box						
	116										
	117										
	118										
	118 119 120										
	120				ļ						
	121										
	122				L			<u></u>	_		
	123			_	\vdash	_				\Box	
	124			_	_	_				\dashv	
	121 122 123 124 125 126 127	_						┝	\vdash	\dashv	
\vdash	127								\vdash		
H	128	_							\vdash	H	
	129									\dashv	
	130										
	131			_							
	132										
	129 130 131 132 133										
	134 135							<u> </u>			
	135			<u> </u>					Щ.	Щ	
\vdash	136	_						<u> </u>	 	\sqsubseteq	
<u> </u>	137				<u> </u>	_		-	H	\vdash	
-	138			\vdash	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	H	\vdash	
	139 140			-	\vdash			-		$\vdash \vdash$	
	141			-	-	-		<u> </u>		\vdash	
$\vdash \dashv$	142	-			\vdash			\vdash		\vdash	
	143	-			\vdash					\vdash	
-	144				\vdash					\dashv	
	145		_							\vdash	
	146									\Box	
	147										
	148										
	149										
	150]									